

READ THIS FOR SAFE AND EFFECTIVE USE OF YOUR MEDICINE

PATIENT MEDICATION INFORMATION

Children's Advil Cold & Flu Multi-Symptom

Ibuprofen, Pseudoéphédrine Hydrochloride and Chlorpheniramine Maleate Suspension

Read this carefully before you start taking Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom and each time you get a refill. This leaflet is a summary and will not tell you everything about this drug. Talk to your healthcare professional about your medical condition and treatment and ask if there is any new information about Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom.

Serious Warnings and Precautions

- If your child has diabetes, glaucoma or difficulty in urination due to an enlarged prostate, do not take this drug unless directed by a doctor.
- Use with caution in those with heart failure, high blood pressure or other conditions that may cause excess fluid collecting in tissues.
- Use with caution in patients at risk of gastrointestinal tract irritation, including those with a history of peptic ulcer, diverticulosis, or other inflammatory disease of the gastrointestinal tract such as ulcerative colitis or Crohn's disease. Symptoms may include feeling faint, vomiting blood, bloody or black stools. The chance of stomach bleeding is higher if you are age 60 or older, have had stomach ulcers or bleeding problems, take a blood thinner or steroid drug, take with other drugs containing an NSAID like acetylsalicylic acid (ASA), ibuprofen, naproxen, or prescription anti-inflammatory drugs, or have 3 or more alcoholic drinks every day while using this product.
- Use with caution in patients at risk of kidney problems, such as those with heart failure, liver disease, the elderly or those using diuretics.
- Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom should not be used during the third trimester of pregnancy.
- Talk to your doctor if your child is trying to conceive, in their first or second trimester of pregnancy or if breastfeeding.
- Stop use immediately if child has difficulty or pain when urinating.

What is Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom used for?

- Temporarily relieves the combined symptoms associated with cold and flu: stuffy nose, fever, minor body aches, sore throat, headache, runny nose, sneezing, itchy, watery eyes and sinus pain.

How does Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom work?
Ibuprofen reduces pain and fever. Pseudoéphédrine hydrochloride is a nasal decongestant. Chlorpheniramine maleate is an antihistamine.

What are the ingredients in Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom?

Medicinal ingredients: Ibuprofen, pseudoéphédrine hydrochloride and chlorpheniramine maleate.

Non-medicinal ingredients: Carboxymethylcellulose sodium, citric acid, edetate disodium, FD&C blue no. 1 (berry flavour only), FD&C red no. 40, flavour, glycerin, microcrystalline cellulose, polysorbate 80, purified water, sodium citrate, sodium benzoate, sorbitol, sucralose, xanthan gum.

Advil Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom comes in the following dosage forms:

Each 5 mL or 1 teaspoon of oral suspension contains ibuprofen 100 mg, pseudoéphédrine hydrochloride 15 mg and chlorpheniramine maleate 1 mg.

Do not use Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom if your child has or is:

- allergic/hypersensitive to acetylsalicylic acid (ASA), ibuprofen, other salicylates, other NSAIDs, pseudoéphédrine or other sympathomimetic amines, chlorpheniramine maleate, or any of the ingredients in Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom (Refer to the non-medicinal ingredients section of this insert)
- active or recurrent stomach ulcer or gastrointestinal (GI) bleeding or active inflammatory bowel disease (e.g. Crohn's, colitis)
- taking a monoamine oxidase inhibitor (MAOI; e.g. drugs for depression or Parkinson's disease) or for 14 days after stopping the MAOI drug, ASA or other NSAIDs including any other ibuprofen product
- nasal polyps (swelling of the inside of the nose)
- asthma
- allergic manifestations such as anaphylaxis (sudden severe life-threatening allergic reaction) urticaria/hives, rhinitis (stuffed or runny nose that may be due to allergies), skin rash or other allergic symptoms
- dehydrated (significant fluid loss) due to vomiting, diarrhea or lack of fluid intake
- been diagnosed with severe high blood pressure or have heart disease
- night before or after heart surgery
- serious liver disease
- severe kidney disease
- high potassium in the blood
- thyroid disease
- Raynaud's Syndrome (a disorder of the circulatory system)
- Systemic Lupus Erythematosus
- in their third trimester of pregnancy.

To help avoid side effects and ensure proper use, talk to your healthcare professional before you take Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom. Talk about any health conditions or problems you may have, including if your child has or is:

- blood clotting disorder (such as hemophilia)
- breathing problems or chronic lung disease (such as chronic bronchitis)
- diabetes
- difficulty in urination due to prostate enlargement or bladder neck obstruction
- glaucoma
- high blood pressure
- mild to moderate kidney disease
- mild to moderate liver disease
- any other serious disease
- under doctor's care for any serious condition
- trying to conceive, pregnant or breastfeeding

At 20 weeks or later in pregnancy, your use of NSAIDs may need to be monitored by a doctor due to the rare risk of kidney problems in the unborn baby which may result in decreased amniotic fluid volume and other complications- taking sedatives or tranquilizers (as they may increase drowsiness), or any other drug including over the counter drugs
- Use with caution in the elderly
- Long-term continuous use may increase the risk of heart attack or stroke
- Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom may cause drowsiness or excitability. Do not use when child is engaged in activities requiring mental alertness.

Other warnings you should know about:

• The use of NSAIDs, like Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom, in the second trimester of pregnancy should be restricted to the lowest dose necessary for the shortest possible duration.

Tell your healthcare professional about all the medicines your child takes, including any drugs, vitamins, minerals, natural supplements or alternative medicines.

The following may interact with Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom:

- acetaminophen
- acetylsalicylic acid (ASA)
- allergy medications
- anticoagulants (blood thinning medications)
- antidepressants
- anti-hypertensives (blood pressure medications)
- antiobiotics (levofloxacin and quinolone)
- benzodiazepines
- cold medications
- corticosteroids
- cyclosporine
- CYP2C9 inhibitors (fluconazole and voriconazole)
- diabetes medication (including insulin and oral antidiabetic agents)
- digoxin
- diuretics (water pills)
- lithium
- methotrexate
- monoamine oxidase inhibitors
- nonsteroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs), including naproxen and ibuprofen
- phenytoin
- probenecid
- thioxine
- tranquilizers or other sedating drugs
- zidovudine

How to take Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom:

Usual dose:

- Shake well before use. Use only the measuring device provided. Doses below may be repeated every 6 hours while symptoms persist, up to 4 doses a day, or as directed by a doctor. If possible, use weight to dose; otherwise use age.

Weight	Age	Dosage
--	Under 6 years	DO NOT USE
21.4 – 43.0 kg (48 – 95 lbs)	6 – 12 years	10 mL = 2 teaspoons

Do not exceed the recommended dose unless directed by a doctor.

Overdose:

If you think you, or a person you are caring for, have taken too much Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom, contact a healthcare professional, hospital emergency department, or regional poison control centre immediately, even if there are no symptoms.

Missed Dose:

Give your child the missed dose as soon as you remember. Do not give twice the recommended dose following a missed dose.

What are possible side effects from using Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom?

These are not all the possible side effects you may have when taking Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom. If your child experiences any side effects not listed here, tell your healthcare professional.

Take with food or milk if upset stomach occurs.

Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom may occasionally produce unwanted side effects, such as heartburn, constipation, nausea, bloating, dry mouth, nervousness or sleeplessness. Stop use and contact a healthcare professional if these symptoms worsen or persist.

Talk to your doctor if:

- Your child does not get any relief within 24 hours
- Redness or swelling is present in the painful area
- Sore throat is severe, lasts for more than 2 days or occurs with a fever or headache
- Cold symptoms do not improve within 3 days
- Symptoms worsen or are accompanied by a high fever (>38°C) or the production of thick yellow/green phlegm
- Your child shows signs of stomach bleeding
- Your child is nervous, dizzy or can't sleep

The risk of having side effects may be decreased by using the smallest dose for the shortest duration of time.

Symptom / effect	Talk to your healthcare professional		Stop taking drug and get immediate medical help
	Only if severe	In all cases	
UNCOMMON			
Sudden severe headache accompanied by confusion, seizures, vomiting sensation or changes in vision. These may be signs of a serious condition.			✓
Symptoms of allergic reaction, including rash, severe itching/redness, blisters, swelling, or trouble breathing		✓	
Blood in vomit, bloody or black stools		✓	
Abdominal pain, vomiting, diarrhea	✓		
Ringing or buzzing in the ears / dizziness	✓		
Change in vision	✓		
Fluid retention	✓		

If your child has a troublesome symptom or side effect that is not listed here or becomes bad enough to interfere with your child's daily activities, tell your healthcare professional.

Reporting Side Effects

You can report any suspected side effects associated with the use of health products to Health Canada by:

- Visiting the Web page on Adverse Reaction Reporting (<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/drugs-health-products/medeffect-canada.html>) for information on how to report online, by mail or by fax;
- Calling toll-free at 1-888-788-8181

NOTE: Contact your health professional if you need information about how to manage your side effects. The Canada Vigilance Program does not provide medical advice.

Storage:

Store at room temperature (15 to 30°C).

Keep out of reach and sight of children. This package contains enough medicine to seriously harm a child.

This package has a child resistant cap. Do not use if breakable ring is separated or missing.

If you want more information about Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom:

- Talk to your healthcare professional
- Find the full product monograph that is prepared for healthcare professionals and includes this Patient Medication Information by visiting the Health Canada website: (<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/drugs-health-products/drug-products/drug-product-database.html>); or by contacting the sponsor at www.advil.ca or by calling 1-888-788-8181.

GlaxoSmithKline Consumer Healthcare ULC, Mississauga, ON L5R 4B2

This leaflet was prepared by GlaxoSmithKline Consumer Healthcare ULC.

Date of Authorization: NOV 12, 2024 NPA012592

LISEZ CE DOCUMENT POUR ASSURER UNE UTILISATION SÉCURITAIRE ET EFFICACE DE VOTRE MÉDICAMENT

RENSEIGNEMENTS DESTINÉS AUX PATIENTS

Advil

Pour Enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes

Suspension d'ibuprofène, de chlorhydrate de pseudoéphédrine et de maléate de chlorphéniramine

Lisez attentivement ce qui suit avant de commencer à prendre Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes et chaque fois que votre ordonnance est renouvelée. Ce feuillet est un résumé et il ne contient donc pas tous les renseignements pertinents au sujet de ce produit. Discutez avec votre professionnel de la santé de votre maladie et de votre traitement et demandez-lui si de nouveaux renseignements sur Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes sont disponibles.

Mises en garde et précautions importantes

- Les patients atteints de diabète, de glaucome ou qui ont de la difficulté à uriner en raison d'une hypertrophie de la prostate ne doivent pas prendre ce médicament, sauf sur l'avis d'un médecin.
- La prudence est de mise chez les patients atteints d'insuffisance cardiaque, d'hypertension ou d'une affection pouvant entraîner une accumulation excessive de liquide dans les tissus.
- La prudence est de mise chez les patients sujets aux irritations du tube digestif, en particulier ceux ayant des antécédents d'ulcère gastroduodénal, de diverticulose ou d'autres maladies inflammatoires du tube digestif comme la colite ulcéreuse et la maladie de Crohn. Les symptômes peuvent comprendre une sensation d'évanouissement, le vomissement de sang et des selles sanguinolentes ou noirâtres. Le risque de saignement dans l'estomac est plus élevé chez les personnes de 60 ans et plus, celles qui ont déjà eu des ulcères d'estomac ou des troubles hémorragiques, celles qui prennent un anticoagulant, des corticostéroïdes, des médicaments qui contiennent un AINS comme l'acide acétylsalicylique (AAS), l'ibuprofène ou le naproxène, ou des anti-inflammatoires sur ordonnance, et celles qui consomment 3 verres d'alcool ou plus par jour en même temps que ce produit.
- Utilisez avec prudence chez les patients présentant un risque de problèmes rénaux, notamment les personnes qui souffrent d'une insuffisance cardiaque ou d'une dysfonction hépatique, les personnes âgées ou les personnes qui prennent des diurétiques.
- Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes ne doit pas être utilisé pendant le troisième trimestre de la grossesse.
- Parlez à votre médecin si votre enfant tente de concevoir un enfant, est au premier ou au deuxième trimestre de sa grossesse, ou allaite.
- Cesser immédiatement d'utiliser ce médicament si votre enfant a de la difficulté à uriner ou ressent une douleur lorsqu'il urine.

Pourquoi utilise-t-on Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes?

- Soulagement temporaire des symptômes mixtes du rhume et de la grippe, y compris la congestion nasale, la fièvre, les courbatures légères, le mal de gorge, les maux de tête, l'écoulement nasal, les éternuements, les démanagements des yeux, le larmoiement et la douleur sinusale.

Comment Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes agit-il?

L'ibuprofène réduit la douleur et abaisse la fièvre. Le chlorhydrate de pseudoéphédrine est un décongestionnant nasal. Le maléate de chlorphéniramine est un antihistaminique.

Quels sont les ingrédients d'Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes?

Ingrédients médicamenteux : Ibuprofène, chlorhydrate de pseudoéphédrine et maléate de chlorphéniramine. Ingrédients non médicamenteux : carboxyméthylcellulose sodique, acide citrique, édétate disodique, bleu n° 1 FD&C (saveur de baies suaves), rouge n° 40 FD&C, saveur, glycérine, cellulose microcristalline, polysorbate 80, eau purifiée, citrate de sodium, benzoate de sodium, sorbitol, sucralose, gomme xanthane.

Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes se présente sous la forme posologique suivante :
Cinq millilitres (1 cuillère à thé) de suspension orale contiennent 100 mg d'ibuprofène, 15 mg de chlorhydrate de pseudoéphédrine et 1 mg de maléate de chlorphéniramine.

N'administrez pas Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes à votre enfant s'il :

- est allergique ou hypersensible à l'acide acétylsalicylique (AAS), à l'ibuprofène, à d'autres salicylates, à d'autres AINS, à la pseudoéphédrine, à d'autres amines sympathomimétiques, au maléate de chlorphéniramine ou à l'un des ingrédients d'Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes (voir les ingrédients non médicamenteux dans le présent feuillet);
- présente un ulcère de l'estomac, actif ou récurrent, des saignements gastro-intestinaux ou une maladie intestinale inflammatoire active (p. ex. maladie de Crohn, colite);
- prend un inhibiteur de la monoamine-oxydase (MAO), autre autre contre la dépression ou la maladie de Parkinson) ou a cessé de prendre un MAO dans les 14 derniers jours, ou s'il prend de l'AAS ou un autre AINS, y compris un autre produit renfermant de l'ibuprofène;
- a des polypes nasaux (enture de l'intérieur du nez);
- est asthmatique;
- présente une manifestation allergique, telle que l'anaphylaxie (réaction allergique soudaine et grave, pouvant être mortelle), l'urticaire, la rhinite (congestion nasale ou écoulement nasal pouvant être causés par des allergies), les éruptions cutanées ou d'autres symptômes d'allergies;
- est déshydraté (importante perte de liquides) en raison de vomissements, de diarrhée ou d'une ingestion insuffisante de liquides;
- a reçu un diagnostic d'hypertension grave ou souffre d'une maladie du cœur;
- est sur le point de subir ou a récemment subi une chirurgie cardiaque;
- est atteint d'une maladie grave du foie;
- est atteint d'une maladie grave des reins;
- a un taux élevé de potassium dans le sang;
- est atteint d'une maladie de la glande thyroïde;
- est atteint du syndrome de Raynaud (un trouble du système circulatoire);
- souffre de lups érythémateux disséminé;
- Ne prenez pas Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes si vous êtes dans les 3 derniers mois de votre grossesse.

Consultez votre professionnel de la santé avant d'utiliser Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes, afin d'aider à éviter les effets secondaires et assurer la bonne utilisation du médicament. Informez votre professionnel de la santé de tous vos problèmes et états de santé, notamment :

- si votre enfant a un trouble de la coagulation (comme l'hémophilie);
- si votre enfant a des troubles respiratoires ou une maladie pulmonaire chronique (comme la bronchite chronique);
- si votre enfant est diabétique;
- si votre enfant a de la difficulté à uriner en raison d'une hypertrophie de la prostate ou d'une obstruction du col vésical;
- si votre enfant a un glaucome;
- si votre enfant souffre d'hypertension artérielle;
- si votre enfant a une maladie des reins légère ou modérée;
- si votre enfant a une maladie du foie légère ou modérée;
- si votre enfant a une autre maladie grave;
- si votre enfant est sous surveillance médicale pour un problème grave;
- si vous tentez de concevoir un enfant, êtes enceinte ou vous allaitez;
- à partir de la 20^e semaine de grossesse, votre prise d'AINS peut devoir être surveillée par un professionnel de la santé en raison du risque rare de troubles rénaux chez l'enfant à naître, ce qui peut entraîner une réduction de la quantité de liquide amniotique ou d'autres complications;
- si votre enfant prend des sédatifs ou des tranquillisants (ils peuvent accroître la somnolence), ou d'autres médicaments, y compris ceux en vente libre;
- Faire preuve de prudence chez les personnes âgées;
- L'emploi prolongé continu peut accroître le risque de crise cardiaque ou d'accident vasculaire cérébral;
- Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes peut provoquer de la somnolence ou de l'excitation. Les enfants ne doivent pas prendre ce produit lorsqu'ils s'adonnent à des activités qui nécessitent une certaine vigilance.

Autres mises en garde à connaître

- L'utilisation d'AINS comme Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes pendant le deuxième trimestre de la grossesse doit être limitée à la dose la plus faible requise pour la plus courte période possible.

Mentionnez à votre professionnel de la santé tous les médicaments et produits de santé que votre enfant prend, y compris : médicaments d'ordonnance et en vente libre, vitamines, minéraux, suppléments naturels et produits de médecine douce.

Les produits ci-dessous pourraient interagir avec Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes :

- l'acétaminophène;
- l'acide acétylsalicylique (AAS);
- les médicaments contre les allergies;
- les anticoagulants (médicaments qui éclaircissent le sang);
- les antiépéresseurs;
- les antihypertenseurs (médicaments contre l'hypertension);
- les antibiotiques (levofloxacine et quinolone);
- les benzodiazépines;
- les médicaments contre le rhume;
- les corticostéroïdes;
- la cyclosporine;
- les inhibiteurs du CYP2C9 (fluconazole et voriconazole);
- les médicaments contre le diabète (y compris l'insuline et les antidiabétiques oraux);
- la digoxine;
- les diurétiques (médicaments qui aident à uriner);
- le lithium;
- le méthotrexate;
- les inhibiteurs de la monoamine-oxydase;
- les anti-inflammatoires non stéroïens (AINS), y compris le naproxène et l'ibuprofène;
- la phénytoïne;
- le probénécide;
- la throxine;
- les tranquillisants ou d'autres sédatifs;
- la zidovudine.

Comment Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes se prend-il?

Dose habituelle :

- Agitez bien avant l'emploi. N'administrez qu'à l'aide de la mesure graduée fournie. Chacune des doses ci-dessous peut être administrée toutes les 6 heures, jusqu'à concurrence de 4 doses par jour, tant que les symptômes persistent, ou suivant les recommandations du médecin. Dans la mesure du possible, re-z-vous au poids plutôt qu'à l'âge.

Poids	Âge	Dose
--	Moins de 6 ans	NE PAS UTILISER
21,4 à 43,0 kg (48 à 95 lb)	6 à 12 ans	10 mL (2 cuillères à thé)

Ne dépassez pas la dose recommandée, sauf sur l'avis d'un médecin.

Surdose

Si vous pensez qu'une personne dont vous vous occupez ou que vous-même avez pris trop d'Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes, communiquez immédiatement avec un professionnel de la santé, le service des urgences d'un hôpital ou le centre antipoison de votre région, même en l'absence de symptômes.

Dose omise

Donnez à votre enfant la dose oubliée dès que vous vous en souvenez. Si vous oubliez une dose, ne doublez pas la dose recommandée.

Quels sont les effets secondaires qui pourraient être associés à Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes?

Lorsque votre enfant prend Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes, il pourrait présenter des effets secondaires qui ne sont pas mentionnés ci-dessous. Si c'est le cas, communiquez avec votre professionnel de la santé.

Prendre ce médicament avec de la nourriture ou du lait en cas de maux d'estomac.

Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes peut causer des effets secondaires, comme des brûlures d'estomac, de la constipation, des nausées, des ballonnements, de la sécheresse buccale, de la nervosité ou de l'insomnie. Cessez d'utiliser ce médicament et communiquez avec un professionnel de la santé si ces symptômes s'aggravent ou persistent.

Consultez votre médecin si :

- votre enfant n'a éprouvé aucun soulagement au bout de 24 heures;
- la région douloureuse est rouge ou enflée;
- les maux de gorge sont intenses, persistent plus de 2 jours ou s'accompagnent de fièvre ou de maux de tête;
- les symptômes du rhume ne se sont pas atténués au bout de 3 jours;
- les symptômes s'aggravent ou s'accompagnent d'une forte fièvre (température > 38 °C) ou d'operculations (crachats) épaisses jaunâtres/verdâtres;
- votre enfant présente des signes de saignement dans l'estomac;
- votre enfant est nerveux, étonné ou n'arrive pas à dormir.

On peut diminuer le risque d'effets secondaires en prenant la plus petite dose pour la plus courte période possible.

Effets secondaires graves et mesures à prendre

Symptôme ou effet	Consultez votre professionnel de la santé		Cessez de prendre le médicament et obtenez soins médicaux immédiats
	Dans les cas sévères seulement	Dans tous les cas	
PEU COURANT			
Apparition soudaine de maux de tête sévères accompagnés de confusion, de convulsions, de nausées ou de changements dans la vision. Ces signes pourraient indiquer un problème grave			✓
Symptômes d'une réaction allergique, y compris : éruption cutanée, démanagements importants, rougeur, ampoules, enflure ou difficulté à respirer		✓	
Vomissement de sang, selles sanguinolentes ou noirâtres		✓	
Douleur abdominale, vomissements, diarrhée	✓		
Acouphène ou bourdonnements d'oreilles / étourdissements	✓		
Changement de la vision	✓		
Rétention d'eau	✓		

Si votre enfant ressent un symptôme ou un effet secondaire incommode qui n'est pas mentionné ici ou qui s'aggrave au point de perturber ses activités quotidiennes, parlez-en à votre professionnel de la santé.

Déclaration des effets secondaires

Vous pouvez déclarer à Santé Canada les effets secondaires soupçonnés d'être associés à l'utilisation des produits de santé de l'une des deux façons suivantes :

- en consultant la page Web sur la déclaration des effets secondaires (<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medeffect-canada/declaration-effets-indesirables.html>) pour savoir comment faire une déclaration en ligne, par courriel, ou par téléphone; ou
- en composant le numéro sans frais 1-866-234-2345.

REMARQUE : Consultez votre professionnel de la santé si vous souhaitez obtenir des renseignements sur la prise en charge des effets secondaires. Le Programme Canada Vigilance ne donne pas de conseils médicaux.

Conservation

Conserver à la température ambiante (de 15 à 30 °C). Garder hors de la portée et de la vue des enfants. Cet emballage contient suffisamment de médicament pour nuire gravement à un enfant. Cet emballage est muni d'un bouchon à l'épreuve des enfants. Ne pas utiliser ce produit si l'anneau de sécurité scellable est absent ou a été brisé.

Pour en savoir plus sur Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes :

- Communiquez avec votre professionnel de la santé.
- Consultez la monographie intégrale rédigée à l'intention des professionnels de la santé, qui renferme également les Renseignements destinés aux patients. Ce document est disponible sur le site Web de Santé Canada (<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medicaments-base-donnees-produits-pharmaceutiques.html>), le site Web du fabricant (www.advil.ca), ou peut être obtenu en téléphonant au 1-888-788-8181.

GlaxoSmithKline Soins de santé aux consommateurs SRI, Mississauga, ON L5R 4B2

Le présent feuillet a été rédigé par GlaxoSmithKline Soins de santé aux consommateurs SRI. Date de l'autorisation : 12 novembre 2024 NPA012592

READ THIS FOR SAFE AND EFFECTIVE USE OF YOUR MEDICINE

PATIENT MEDICATION INFORMATION

Children's Advil Cold & Flu Multi-Symptom

Ibuprofen, Pseudoéphédrine Hydrochloride and
Chlorpheniramine Maleate Suspension

Read this carefully before you start taking Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom and each time you get a refill. This leaflet is a summary and will not tell you everything about this drug. Talk to your healthcare professional about your medical condition and treatment and ask if there is any new information about Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom.

Serious Warnings and Precautions

- If your child has diabetes, glaucoma or difficulty in urination due to an enlarged prostate, do not take this drug unless directed by a doctor.
- Use with caution in those with heart failure, high blood pressure or other conditions that may cause excess fluid collecting in tissues.
- Use with caution in patients at risk of gastrointestinal tract irritation, including those with a history of peptic ulcer, diverticulosis, or other inflammatory disease of the gastrointestinal tract such as ulcerative colitis or Crohn's disease. Symptoms may include feeling faint, vomiting blood, bloody or black stools. The chance of stomach bleeding is higher if you are age 60 or older, have had stomach ulcers or bleeding problems, take a blood thinner or steroid drug, take with other drugs containing an NSAID like acetylsalicylic acid (ASA), ibuprofen, naproxen, or prescription anti-inflammatory drugs, or have 3 or more alcoholic drinks every day while using this product.
- Use with caution in patients at risk of kidney problems, such as those with heart failure, liver disease, the elderly or those using diuretics.
- Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom should not be used during the third trimester of pregnancy.
- Talk to your doctor if your child is trying to conceive, in their first or second trimester of pregnancy or if breastfeeding.
- Stop use immediately if child has difficulty or pain when urinating.

What is Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom used for?

- Temporarily relieves the combined symptoms associated with cold and flu: stuffy nose, fever, minor body aches, sore throat, headache, runny nose, sneezing, itchy, watery eyes and sinus pain.

How does Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom work?
Ibuprofen reduces pain and fever. Pseudoéphédrine hydrochloride is a nasal decongestant. Chlorpheniramine maleate is an antihistamine.

What are the ingredients in Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom?
Medicinal ingredients: Ibuprofen, pseudoéphédrine hydrochloride and chlorpheniramine maleate.

Non-medicinal ingredients: Carboxymethylcellulose sodium, citric acid, edetate disodium, FD&C blue no. 1 (berry flavour only), FD&C red no. 40, flavour, glycerin, microcrystalline cellulose, polysorbate 80, purified water, sodium citrate, sodium benzoate, sorbitol, sucralose, xanthan gum.

Advil Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom comes in the following dosage forms:
Each 5 mL or 1 teaspoon of oral suspension contains ibuprofen 100 mg, pseudoéphédrine hydrochloride 15 mg and chlorpheniramine maleate 1 mg.

Do not use Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom if your child has or is:

- allergic/hypersensitive to acetylsalicylic acid (ASA), ibuprofen, other salicylates, other NSAIDs, pseudoéphédrine or other sympathomimetic amines, chlorpheniramine maleate, or any of the ingredients in Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom (Refer to the non-medicinal ingredients section of this insert)
- active or recurrent stomach ulcer or gastrointestinal (GI) bleeding or active inflammatory bowel disease (e.g. Crohn's, colitis)
- taking a monoamine oxidase inhibitor (MAOI; e.g. drugs for depression or Parkinson's disease) or for 14 days after stopping the MAOI drug, ASA or other NSAIDs including any other ibuprofen product
- nasal polyps (swelling of the inside of the nose)
- asthma
- allergic manifestations such as anaphylaxis (sudden severe life-threatening allergic reaction) urticaria/hives, rhinitis (stuffed or runny nose that may be due to allergies), skin rash or other allergic symptoms
- dehydrated (significant fluid loss) due to vomiting, diarrhea or lack of fluid intake
- been diagnosed with severe high blood pressure or have heart disease
- night before or after heart surgery
- serious liver disease
- severe kidney disease
- high potassium in the blood
- thyroid disease
- Raynaud's Syndrome (a disorder of the circulatory system)
- Systemic Lupus Erythematosus
- in their third trimester of pregnancy.

To help avoid side effects and ensure proper use, talk to your healthcare professional before you take Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom. Talk about any health conditions or problems you may have, including if your child has or is:

- blood clotting disorder (such as hemophilia)
- breathing problems or chronic lung disease (such as chronic bronchitis)
- diabetes
- difficulty in urination due to prostate enlargement or bladder neck obstruction
- glaucoma
- high blood pressure
- mild to moderate kidney disease
- mild to moderate liver disease
- any other serious disease
- under doctor's care for any serious condition
- trying to conceive, pregnant or breastfeeding
- At 20 weeks or later in pregnancy, your use of NSAIDs may need to be monitored by a doctor due to the rare risk of kidney problems in the unborn baby which may result in decreased amniotic fluid volume and other complications
- taking sedatives or tranquilizers (as they may increase drowsiness), or any other drug including over the counter drugs
- Use with caution in the elderly
- Long-term continuous use may increase the risk of heart attack or stroke
- Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom may cause drowsiness or excitability. Do not use when child is engaged in activities requiring mental alertness.

Other warnings you should know about:

• The use of NSAIDs, like Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom, in the second trimester of pregnancy should be restricted to the lowest dose necessary for the shortest possible duration.

Tell your healthcare professional about all the medicines your child takes, including any drugs, vitamins, minerals, natural supplements or alternative medicines.

The following may interact with Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom:

- acetaminophen
- acetylsalicylic acid (ASA)
- allergy medications
- anticoagulants (blood thinning medications)
- antidepressants
- anti-hypertensives (blood pressure medications)
- antiobiotics (levofloxacin and quinolone)
- benzodiazepines
- cold medications
- corticosteroids
- cyclosporine
- CYP2C9 inhibitors (fluconazole and voriconazole)
- diabetes medication (including insulin and oral antidiabetic agents)
- digoxin
- diuretics (water pills)
- lithium
- methotrexate
- monoamine oxidase inhibitors
- nonsteroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs), including naproxen and ibuprofen
- phenytoin
- probenecid
- thioxyline
- tranquilizers or other sedating drugs
- zidovudine

How to take Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom:

Usual dose:

- Shake well before use. Use only the measuring device provided. Doses below may be repeated every 6 hours while symptoms persist, up to 4 doses a day, or as directed by a doctor. If possible, use weight to dose; otherwise use age.

Weight	Age	Dosage
--	Under 6 years	DO NOT USE
21.4 – 43.0 kg (48 – 95 lbs)	6 – 12 years	10 mL = 2 teaspoons

Do not exceed the recommended dose unless directed by a doctor.

Overdose:

If you think you, or a person you are caring for, have taken too much Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom, contact a healthcare professional, hospital emergency department, or regional poison control centre immediately, even if there are no symptoms.

Missed Dose:

Give your child the missed dose as soon as you remember. Do not give twice the recommended dose following a missed dose.

What are possible side effects from using Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom?

These are not all the possible side effects you may have when taking Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom. If your child experiences any side effects not listed here, tell your healthcare professional.

Take with food or milk if upset stomach occurs.

Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom may occasionally produce unwanted side effects, such as heartburn, constipation, nausea, bloating, dry mouth, nervousness or sleeplessness. Stop use and contact a healthcare professional if these symptoms worsen or persist.

Talk to your doctor if:

- Your child does not get any relief within 24 hours
- Redness or swelling is present in the painful area
- Sore throat is severe, lasts for more than 2 days or occurs with a fever or headache
- Cold symptoms do not improve within 3 days
- Symptoms worsen or are accompanied by a high fever (>38°C) or the production of thick yellow/green phlegm
- Your child shows signs of stomach bleeding
- Your child is nervous, dizzy or can't sleep

The risk of having side effects may be decreased by using the smallest dose for the shortest duration of time.

Symptom / effect	Talk to your healthcare professional		Stop taking drug and get immediate medical help
	Only if severe	In all cases	
UNCOMMON			
Sudden severe headache accompanied by confusion, seizures, vomiting sensation or changes in vision. These may be signs of a serious condition.			✓
Symptoms of allergic reaction, including rash, severe itching/redness, blisters, swelling, or trouble breathing		✓	✓
Blood in vomit, bloody or black stools		✓	✓
Abdominal pain, vomiting, diarrhea	✓		
Ringing or buzzing in the ears / dizziness	✓		
Change in vision	✓		
Fluid retention	✓		

If your child has a troublesome symptom or side effect that is not listed here or becomes bad enough to interfere with your child's daily activities, tell your healthcare professional.

Reporting Side Effects

You can report any suspected side effects associated with the use of health products to Health Canada by:

- Visiting the Web page on Adverse Reaction Reporting (<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/drugs-health-products/medeffect-canada.html>) for information on how to report online, by mail or by fax;
- Calling toll-free at 1-888-788-8181

NOTE: Contact your health professional if you need information about how to manage your side effects. The Canada Vigilance Program does not provide medical advice.

Storage:

Store at room temperature (15 to 30°C). Keep out of reach and sight of children. This package contains enough medicine to seriously harm a child.

This package has a child resistant cap. Do not use if breakable ring is separated or missing.

If you want more information about Children's Advil Cold & Flu Multi-symptom:

- Talk to your healthcare professional
- Find the full product monograph that is prepared for healthcare professionals and includes this Patient Medication Information by visiting the Health Canada website: (<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/drugs-health-products/drug-products/drug-product-database.html>); or by contacting the sponsor at www.advil.ca or by calling 1-888-788-8181.

GlaxoSmithKline Consumer Healthcare ULC, Mississauga, ON L5R 4B2

This leaflet was prepared by GlaxoSmithKline Consumer Healthcare ULC. Date of Authorization: NOV 12, 2024

NPA012592

LISEZ CE DOCUMENT POUR ASSURER UNE UTILISATION SÉCURITAIRE ET EFFICACE DE VOTRE MÉDICAMENT

RENSEIGNEMENTS DESTINÉS AUX PATIENTS

Advil

Pour Enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes

Suspension d'ibuprofène, de chlorhydrate de pseudoéphédrine et de maléate de chlorphéniramine

Lisez attentivement ce qui suit avant de commencer à prendre Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes et chaque fois que votre ordonnance est renouvelée. Ce feuillet est un résumé et il ne contient donc pas tous les renseignements pertinents au sujet de ce produit. Discutez avec votre professionnel de la santé de votre maladie et de votre traitement et demandez-lui si de nouveaux renseignements sur Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes sont disponibles.

Mises en garde et précautions importantes

- Les patients atteints de diabète, de glaucome ou qui ont de la difficulté à uriner en raison d'une hypertrophie de la prostate ne doivent pas prendre ce médicament, sauf sur l'avis d'un médecin.
- La prudence est de mise chez les patients atteints d'insuffisance cardiaque, d'hypertension ou d'une affection pouvant entraîner une accumulation excessive de liquide dans les tissus.
- La prudence est de mise chez les patients sujets aux irritations du tube digestif, en particulier ceux ayant des antécédents d'ulcère gastroduodénal, de diverticulose ou d'autres maladies inflammatoires du tube digestif comme la colite ulcéreuse et la maladie de Crohn. Les symptômes peuvent comprendre une sensation d'évanouissement, le vomissement de sang et des selles sanguinolentes ou noirâtres. Le risque de saignement dans l'estomac est plus élevé chez les personnes de 60 ans et plus, celles qui ont déjà eu des ulcères d'estomac ou des troubles hémorragiques, celles qui prennent un anticoagulant, des corticostéroïdes, des médicaments qui contiennent un AINS comme l'acide acétylsalicylique (AAS), l'ibuprofène ou le naproxène, ou des anti-inflammatoires sur ordonnance, et celles qui consomment 3 verres d'alcool ou plus par jour en même temps que ce produit.
- Utilisez avec prudence chez les patients présentant un risque de problèmes rénaux, notamment les personnes qui souffrent d'une insuffisance cardiaque ou d'une dysfonction hépatique, les personnes âgées ou les personnes qui prennent des diurétiques.
- Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes ne doit pas être utilisé pendant le troisième trimestre de la grossesse.
- Parlez à votre médecin si votre enfant tente de concevoir un enfant, est au premier ou au deuxième trimestre de sa grossesse, ou allaite.
- Cesser immédiatement d'utiliser ce médicament si votre enfant a de la difficulté à uriner ou ressent une douleur lorsqu'il urine.

Pourquoi utilise-t-on Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes?

• Soulagement temporaire des symptômes mixtes du rhume et de la grippe, y compris la congestion nasale, la fièvre, les courbatures légères, le mal de gorge, les maux de tête, l'écoulement nasal, les éternuements, les démangeaisons des yeux, le larmoiement et la douleur sinusale.

Comment Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes agit-il?

L'ibuprofène réduit la douleur et abaisse la fièvre. Le chlorhydrate de pseudoéphédrine est un décongestionnant nasal. Le maléate de chlorphéniramine est un antihistaminique.

Quels sont les ingrédients d'Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes?

Ingrédients médicamenteux : Ibuprofène, chlorhydrate de pseudoéphédrine et maléate de chlorphéniramine. Ingrédients non médicamenteux : carboxyméthylcellulose sodique, acide citrique, édétate disodique, bleu n° 1 FD&C (savour de baies seulement), rouge n° 40 FD&C, saveur, glycérine, cellulose microcristalline, polysorbate 80, eau purifiée, citrate de sodium, benzoate de sodium, sorbitol, sucralose, gomme xanthane.

Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes se présente sous la forme posologique suivante :
Cinq millilitres (1 cuillère à thé) de suspension orale contiennent 100 mg d'ibuprofène, 15 mg de chlorhydrate de pseudoéphédrine et 1 mg de maléate de chlorphéniramine.

N'administrez pas Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes à votre enfant s'il :

- est allergique ou hypersensible à l'acide acétylsalicylique (AAS), à l'ibuprofène, à d'autres salicylates, à d'autres AINS, à la pseudoéphédrine, à d'autres amines sympathomimétiques, au maléate de chlorphéniramine ou à l'un des ingrédients d'Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes (voir les ingrédients non médicamenteux dans le présent feuillet);
- présente un ulcère de l'estomac actif ou récurrent, des saignements gastro-intestinaux ou une maladie intestinale inflammatoire active (p. ex. maladie de Crohn, colite);
- prend un inhibiteur de la monoamine-oxydase (MAO), autre autres contre la dépression ou la maladie de Parkinson) ou a cessé de prendre un MAO dans les 14 derniers jours, ou s'il prend de l'AAS ou un autre AINS, y compris un autre produit renfermant de l'ibuprofène;
- a des polyypes nasaux (enflure de l'intérieur du nez);
- est asthmatique;
- présente une manifestation allergique, telle que l'anaphylaxie (réaction allergique soudaine et grave, pouvant être mortelle), l'urticaire, la rhinite (congestion nasale ou écoulement nasal pouvant être causés par des allergies), les éruptions cutanées ou d'autres symptômes d'allergies;
- est déshydraté (importante perte de liquides) en raison de vomissements, de diarrhée ou d'une ingestion insuffisante de liquides;
- a reçu un diagnostic d'hypertension grave ou souffre d'une maladie du cœur;
- est sur le point de subir ou a récemment subi une chirurgie cardiaque;
- est atteint d'une maladie grave du foie;
- est atteint d'une maladie grave des reins;
- a un taux élevé de potassium dans le sang;
- est atteint d'une maladie de la glande thyroïde;
- est atteint du syndrome de Raynaud (un trouble du système circulatoire);
- souffre de lups érythémateux disséminé;
- Ne prenez pas Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes si vous êtes dans les 3 derniers mois de votre grossesse.

Consultez votre professionnel de la santé avant d'utiliser Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes, afin d'aider à éviter les effets secondaires et assurer la bonne utilisation du médicament. Informez votre professionnel de la santé de tous vos problèmes et états de santé, notamment :

- si votre enfant a un trouble de la coagulation (comme l'hémophilie);
- si votre enfant a des troubles respiratoires ou une maladie pulmonaire chronique (comme la bronchite chronique);
- si votre enfant est diabétique;
- si votre enfant a de la difficulté à uriner en raison d'une hypertrophie de la prostate ou d'une obstruction du col vésical;
- si votre enfant a un glaucome;
- si votre enfant souffre d'hypertension artérielle;
- si votre enfant a une maladie des reins légère ou modérée;
- si votre enfant a une maladie du foie légère ou modérée;
- si votre enfant a une autre maladie grave;
- si votre enfant est sous surveillance médicale pour un problème grave;
- si vous tentez de concevoir un enfant, êtes enceinte ou vous allaitez;
- à partir de la 20^e semaine de grossesse, votre prise d'AINS peut devoir être surveillée par un professionnel de la santé en raison du risque rare de troubles rénaux chez l'enfant à naître, ce qui peut entraîner une réduction de la quantité de liquide amniotique ou d'autres complications;
- si votre enfant prend des sédatifs ou des tranquillisants (ils peuvent accroître la somnolence), ou d'autres médicaments, y compris ceux en vente libre;
- Faire preuve de prudence chez les personnes âgées;
- L'emploi prolongé continu peut accroître le risque de crise cardiaque ou d'accident vasculaire cérébral;
- Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes peut provoquer de la somnolence ou de l'excitation. Les enfants ne doivent pas prendre ce produit lorsqu'ils s'adonnent à des activités qui nécessitent une certaine vigilance.

Autres mises en garde à connaître

- L'utilisation d'AINS comme Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes pendant le deuxième trimestre de la grossesse doit être limitée à la dose la plus faible requise pour la plus courte période possible.

Mentionnez à votre professionnel de la santé tous les médicaments et produits de santé que votre enfant prend, y compris : médicaments d'ordonnance et en vente libre, vitamines, minéraux, suppléments naturels et produits de médecine douce.

Les produits ci-dessous pourraient interagir avec Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes :

- l'acétaminophène;
- l'acide acétylsalicylique (AAS);
- les médicaments contre les allergies;
- les anticoagulants (médicaments qui éclaircissent le sang);
- les antiépépsseurs;
- les anti-hypertenseurs (médicaments contre l'hypertension);
- les antibiotiques (levofloxacine et quinolone);
- les benzodiazépines;
- les médicaments contre le rhume;
- les corticostéroïdes;
- la cyclosporine;
- les inhibiteurs du CYP2C9 (fluconazole et voriconazole);
- les médicaments contre le diabète (y compris l'insuline et les antidiabétiques oraux);
- la digoxine;
- les diurétiques (médicaments qui aident à uriner);
- le lithium;
- le méthotrexate;
- les inhibiteurs de la monoamine-oxydase;
- les anti-inflammatoires non stéroïens (AINS), y compris le naproxène et l'ibuprofène;
- la phénytoïne;
- le probénécide;
- la thioxyline;
- les tranquillisants ou d'autres sédatifs;
- la zidovudine.

Comment Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes se prend-il?

Dose habituelle :

- Agitez bien avant l'emploi. N'administrez qu'à l'aide de la mesure graduée fournie. Chaque des doses ci-dessous peut être administrée toutes les 6 heures, jusqu'à concurrence de 4 doses par jour, tant que les symptômes persistent, ou suivant les recommandations du médecin. Dans la mesure du possible, re-z-vous au poids plutôt qu'à l'âge.

Poids	Âge	Dose
--	Moins de 6 ans	NE PAS UTILISER
21,4 à 43,0 kg (48 à 95 lb)	6 à 12 ans	10 mL (2 cuillères à thé)

Ne dépassez pas la dose recommandée, sauf sur l'avis d'un médecin.

Surdose

Si vous pensez qu'une personne dont vous vous occupez ou que vous-même avez pris trop d'Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes, communiquez immédiatement avec un professionnel de la santé, le service des urgences d'un hôpital ou le centre antipoison de votre région, même en l'absence de symptômes.

Dose omise

Donnez à votre enfant la dose oubliée dès que vous vous en souvenez. Si vous oubliez une dose, ne doublez pas la dose recommandée.

Quels sont les effets secondaires qui pourraient être associés à Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes?

Lorsque votre enfant prend Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes, il pourrait présenter des effets secondaires qui ne sont pas mentionnés ci-dessous. Si c'est le cas, communiquez avec votre professionnel de la santé.

Prendre ce médicament avec de la nourriture ou du lait en cas de maux d'estomac.

Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes peut causer des effets secondaires, comme des brûlures d'estomac, de la constipation, des nausées, des ballonnements, de la sécheresse buccale, de la nervosité ou de l'insomnie. Cessez d'utiliser ce médicament et communiquez avec un professionnel de la santé si ces symptômes s'aggravent ou persistent.

Consultez votre médecin si :

- votre enfant n'a éprouvé aucun soulagement au bout de 24 heures;
- la région douloureuse est rouge ou enflée;
- les maux de gorge sont intenses, persistent plus de 2 jours ou s'accompagnent de fièvre ou de maux de tête;
- les symptômes du rhume ne se sont pas atténués au bout de 3 jours;
- les symptômes s'aggravent ou s'accompagnent d'une forte fièvre (température > 38 °C) ou d'expectorations (crachats) épaisses jaunâtres/verdâtres;
- votre enfant présente des signes de saignement dans l'estomac;
- votre enfant est nerveux, étonné ou n'arrive pas à dormir.

On peut diminuer le risque d'effets secondaires en prenant la plus petite dose pour la plus courte période possible.

Symptôme ou effet	Effets secondaires graves et mesures à prendre		
	Consultez votre professionnel de la santé dans les cas sévères seulement	Dans tous les cas	Cessez de prendre le médicament et obtenez immédiatement des soins médicaux
PEU COURANT			
Apparition soudaine de maux de tête sévères accompagnés de confusion, de convulsions, de nausées ou de changements dans la vision. Ces signes pourraient indiquer un problème grave			✓
Symptômes d'une réaction allergique, y compris : éruption cutanée, démangeaisons importantes, rougeur, ampoules, enflure ou difficulté à respirer		✓	✓
Vomissement de sang, selles sanguinolentes ou noirâtres		✓	✓
Douleur abdominale, vomissements, diarrhée	✓		
Acouphène ou bourdonnements d'oreilles / étourdissements	✓		
Changement de la vision	✓		
Rétention d'eau	✓		

Si votre enfant ressent un symptôme ou un effet secondaire incommode qui n'est pas mentionné ici ou qui s'aggrave au point de perturber ses activités quotidiennes, parlez-en à votre professionnel de la santé.

Déclaration des effets secondaires

Vous pouvez déclarer à Santé Canada les effets secondaires soupçonnés d'être associés à l'utilisation des produits de santé de l'une des deux façons suivantes :

- en consultant la page Web sur la déclaration des effets secondaires (<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medeffect-canada/declaration-effets-indesirables.html>) pour savoir comment faire une déclaration en ligne, par courriel, ou par téléphone;
- en composant le numéro sans frais 1-866-234-2345.

REMARQUE : Consultez votre professionnel de la santé si vous souhaitez obtenir des renseignements sur la prise en charge des effets secondaires. Le Programme Canada Vigilance ne donne pas de conseils médicaux.

Conservation

Conserver à la température ambiante (de 15 à 30 °C). Garder hors de la portée et de la vue des enfants. Cet emballage contient suffisamment de médicament pour nuire gravement à un enfant. Cet emballage est muni d'un bouchon à l'épreuve des enfants. Ne pas utiliser ce produit si l'anneau de sécurité scellable est absent ou a été brisé.

Pour en savoir plus sur Advil pour enfants Rhume et Grippe Multi-symptômes :

- Communiquez avec votre professionnel de la santé.
- Consultez la monographie intégrale rédigée à l'intention des professionnels de la santé, qui renferme également les Renseignements destinés aux patients. Ce document est disponible sur le site Web de Santé Canada (<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medicaments-base-donnees-produits-pharmaceutiques.html>), le site Web du fabricant (www.advil.ca), ou peut être obtenu en téléphonant au 1-888-788-8181.

GlaxoSmithKline Soins de santé aux consommateurs SRI, Mississauga, ON L5R 4B2

Le présent feuillet a été rédigé par GlaxoSmithKline Soins de santé aux consommateurs SRI. Date de l'autorisation : 12 novembre 2024

NPA012592